



TUGAS AKHIR

Analisa Neraca Massa, Neraca Panas, dan Efisiensi *Main
Condenser* (E-101) Pada *Power Plant*
PT. Geo Dipa Energi (Persero) Unit Dieng



HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

ANALISA NERACA MASSA, NERACA PANAS, DAN EFISIENSI *MAIN CONDENSER* (E-101) PADA *POWER PLANT* DI PT. GEO DIPA ENERGI (PERSERO) UNIT DIENG

Disusun oleh :

Aulia Putri Khoirunnisa (021200021)

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Dosen Pembimbing Tugas Akhir

Susanti Rina Nugraheni, S.T., M.Eng

tanggal :

NIP. 19830922 202121 2 004



TUGAS AKHIR

Analisa Neraca Massa, Neraca Panas, dan Efisiensi *Main Condenser* (E-101) Pada *Power Plant*
PT. Geo Dipa Energi (Persero) Unit Dieng



TUGAS AKHIR


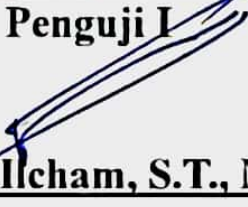


ANALISA NERACA MASSA, NERACA PANAS, DAN EFISIENSI *MAIN CONDENSER* (E-101) PADA *POWER PLANT* DI PT. GEO DIPA ENERGI (PERSERO) UNIT DIENG

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Aulia Putri Khoirunnisa (021200021)

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji
Pada tanggal : 11 Juli 2023

Susunan Dewan Penguji

<p>Pembimbing</p>  <p><u>Susanti Rina Nugraheni., S.T., M.Eng</u> NIP. 19830922 202121 2 004</p>	<p>Penguji I</p>  <p><u>Dr. Adi Ilcham, S.T., M.T</u> NIP. 19710806 202121 1 002</p>
<p>Penguji II</p>  <p><u>Dr. Putri Restu Deyati, S.T., M. Eng</u> NIP. 19860830 202203 2 004</p>	<p>Penguji III</p>  <p><u>Indriana Lestari, S.T., M.T</u> NIP. 19840108 201903 2 008</p>

Laporan telah diterima sebagai salah satu persyaratan

Untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Koordinator Program Studi D3 Teknik Kimia



Susanti Rina Nugraheni., S.T., M.Eng

NIP. 19830922 202121 2 004

Mengetahui,

Ketua Jurusan Teknik Kimia



Dr. Adi Ilcham., S.T., M.T

NIP. 19710806 202121 1 002

Aulia Putri Khoirunnisa (021200021)
Program Studi D3 Teknik Kimia
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta